

# Fachseminar

## Energie und Baukultur

Tagesseminar – 25. Oktober 2013 in Kempten (Allgäu)

Das Aufeinandertreffen von Denkmalschutz und Energieeffizienz erzeugt mitunter sehr kontroverse Diskussionen. Dieses Seminar bietet fundierte Argumente und Lösungsansätze anhand sehr unterschiedlicher Beispiele. Für charakteristische Gebäudetypen werden mit großer Detailtiefe Konstruktionen und Gebäudetechniksysteme mit hocheffizienten Energiestandards unter Beachtung der baukulturellen Erfordernisse dargestellt. Die objektbezogenen Planungsansätze werden abgerundet mit der Fragestellung: Was ist städtebaulicher Denkmalschutz?

**Termin** 25. Oktober 2013, von 11.00 – 18.30 Uhr

**Umfang** 8 Unterrichtseinheiten mit je 45 min

**Referent** **Dr. Burkhard Schulze Darup, Architekt**  
Architekturbüro Schulze Darup & Partner in Nürnberg, Planung von Passiv- und Plusenergiegebäuden, Städtebauliche Planungen, Gutachten und Energiekonzepte, Tagungsbeirat von Fachkongressen und Beirat von Institutionen, Veröffentlichungen und Fortbildungen

**Inhalte** Bei diesem Seminar wird sowohl Wert gelegt auf den Gesamtüberblick, als auch auf Tiefgang bei praxisbezogenen Lösungsansätzen. Diskussionen und Fragen zu konkreten Projekten sind Bestandteil des Seminartags. Darüber hinaus sollen die Teilnehmer in die Lage versetzt werden, die Inhalte für eigene Vorträge zu nutzen (s. u. Teilnehmerunterlagen)

- Spannungsverhältnis Baukultur & Klimaschutz
- Gebäudehülle – Gestaltung, Konstruktion und Effizienz
- Erläuterung anhand konkret umgesetzter Beispiele
- Gebäudetechnik – Lüftung, Wärme und Strom
- Erneuerbare Energien, Smart Grid & Plusenergiekonzepte
- Kosten & Wirtschaftlichkeit
- Quartierstypologie und Versorgungskonzepte
- Klimaneutralität im Gebäudebestand bis 2050 ? – Strategien, Risiken, Chancen

**Energieeffizienz-Expertenliste** Dieses Fachseminar ist anerkannt

- mit 8 UE zur Eintragung in die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes – „Energieeffizient Bauen und Sanieren (KfW)“ bei einer Energieberaterausbildung gemäß BAFA-Richtlinie September 2006, April 2008 oder September 2009
- mit 8 UE zur Eintragung in die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes – „Vor-Ort-Beratung“ (Anerkennung als Vor-Ort-Berater BAFA bereits vorhanden, **bitte beim BAFA im Vorfeld abklären**) bei

einer Energieberaterausbildung gemäß BAFA-Richtlinie 2009 oder früher.

- Veranstaltungsort** eza!, Burgstr. 26, 87435 Kempten (Allgäu)
- Teilnahmegebühr** 190 Euro zzgl. 7 % MwSt.  
In der Seminargebühr sind Pausenverpflegung und Getränke (außer in der Mittagspause), sowie Teilnehmerunterlagen (ca. 10 seitiges Handout + Vorträge auf Datenträger) enthalten.
- Teiln.-Unterlagen** Als Teilnehmerunterlagen werden neben einem etwa 10 seitigen Handout der wesentliche Teil der Folien im PPT-Format auf Datenträger bereitgestellt. Die Folien sind so aufbereitet, dass erläuternde Begleittexte in der Präsentationsansicht dem Teilnehmer ermöglichen, die Inhalte seinerseits für eigene Vorträge zu nutzen.
- 5% Ermäßigung** eza!-Vielbucher, 2. und weitere Personen aus dem gleichen Betrieb, Arbeitslose ohne weitere Förderung
- 20% Ermäßigung** eza!-Partner und ihre Mitarbeiter
- Teilnehmerzahl** mindestens 15 Personen

Eine Möglichkeit zur **Onlineanmeldung** und weitere Infos zur Anreise, Übernachtungsmöglichkeiten in Kempten, Freizeit usw. finden Sie immer aktuell auf unserer Homepage unter: [www.eza-bildung.de](http://www.eza-bildung.de)

## Anmeldung

**Fax 0831 960286-49**

für das Fachseminar Energie und Baukultur

- Ich melde mich für das fach 13–baukultur an  
Die AGBs und Teilnahmebedingungen habe ich gelesen und als verbindlich anerkannt.
- Ich beantrage die **Ermäßigung** als \_\_\_\_\_

(Bewilligungsbescheid der Agentur für Arbeit, Bildungsprämiegutschein, bzw. anderer entsprechender Nachweis liegt bei)

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Vorname / Nachname

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Telefax

\_\_\_\_\_  
Email

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Straße, Postfach (Anschrift = **Rechnungsanschrift**)

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift